

器具の取り付けには電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

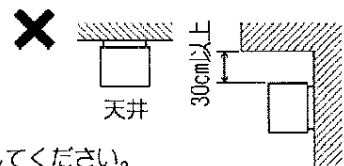
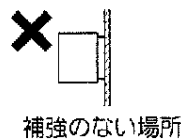
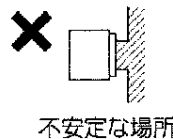
施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

安全に関するご注意

⚠ 警告

- 施工は、取扱説明書にしたがい確実に行う。
施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。
- 壁面取り付け専用器具で、器具取り付けに方向性があります。器具表示および取扱説明書にしたがい正しい方向に取り付ける。指定方向以外に取り付けると、火災・感電・落下の原因となります。
- 器具の改造および構成部品（ソケットなど）の交換をしない。火災・感電・落下の原因となります。
- 表示された電源電圧（定格電圧 $\pm 6\%$ ）で使用する。火災・感電の原因となります。
- 天井面との距離は、30cm以上離す。過熱による火災の原因となります。
- メタルラス張り、ワイヤラス張りまたは金属張りの木造の造営物に照明器具を取り付ける場合は、メタルラス、ワイヤラスまたは金属板と照明器具の金属部分とは、電気的に接続しないように施設してください。不備がある場合は、感電のおそれがあります。

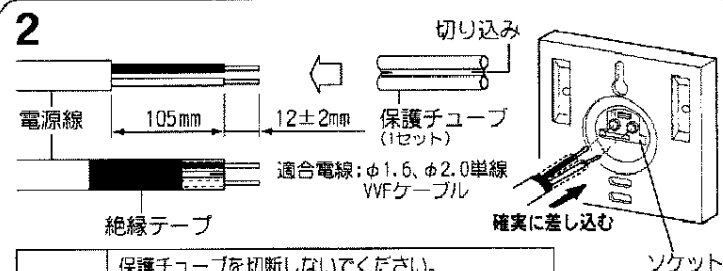


⚠ 注意

- 直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しない。火災・感電・落下の原因となります。
- 周囲温度は、5~35℃で使用する。火災の原因となります。

各部のなまえと取り付け方

（この図は一部抽象化した部品図です。）



⚠ 警告 保護チューブを切断しないでください。火災・感電のおそれがあります。保護チューブを必ず電源線に差し込んでください。取り付けない場合、火災・感電のおそれがあります。

1. 取付前の確認

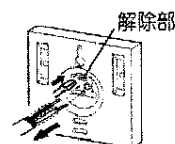
- 器具質量（約0.3kg）に十分耐えるよう、取付部の強度を確認してください。不備がありますと、器具落下の原因となります。

2. 電源線をソケットに接続する

- 電源線に保護チューブが通るよう加工する。
- 保護チューブを必ず電源線に差し込む。
- VVF外被と保護チューブに絶縁テープを巻きつける。
注）器具取り付け状態で、壁面の内側に保護チューブが入り込む場合は、壁面の電源出口の位置まで絶縁テープを巻きつけてください。
- 施工ににくい場合は保護チューブを裂いてご使用ください。接続が不完全な場合、火災の原因となります。

電源線の外し方

マイナスドライバー等で解除部を押しながら電源線を引き抜く。



3. 取付板を取り付ける

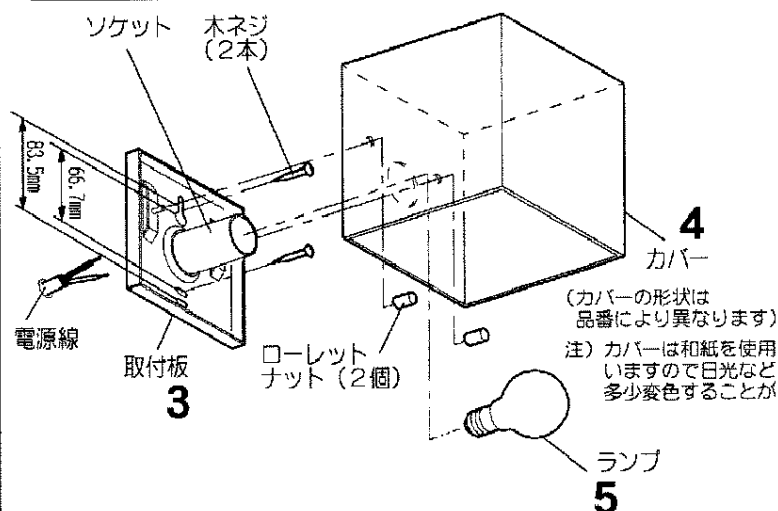
- 取付板を付属の木ネジ（2本）で、壁面内の補強材のある位置に取り付けてください。不備がありますと、落下の原因となります。

4. カバーを取り付ける

- カバーを取付板に取り付け、ローレットナット（2個）で固定してください。不備がありますと、火災の原因となります。

5. ランプを確実に取り付ける

- ランプを確実に締めて付けてください。



ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。

安全に関するご注意

⚠ 警告

- 器具の改造および構成部品（ソケットなど）の交換をしない。火災・感電・落下の原因となります。
- 布や紙などの燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしない。火災の原因となります。
- ランプ交換の際には、器具表示および取扱説明書にしたがって、指定されたランプを使用する。
指定以外のランプを使用すると、火災の原因となります。
- 異常を感じたら速やかに電源を切り、販売店・電気工事に相談する。火災・感電の原因となります。

⚠ 注意

- ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切って、しばらくしてから行う。
やけど・感電の原因となります。
- 照明器具には寿命があります。
設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。
※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯です。
- ・周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
- ・1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。3年に1回は工事店などの専門家による点検をお受けください。
点検せずに長時間使い続けるとまれに落下・感電・火災などに至る場合があります。

保証について

1. 保証について…この商品の保証期間は1年間です。
ランプ・グロー点灯管・電池などの消耗品は除きます。詳細は弊社カタログをご参照ください。
2. 保証書について…保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し出ください。
3. 補修用性能部品の保有期間…弊社はこの照明器具の補修用性能部品（電気部品）を製造打ち切り後、6年間保有しています。
補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。

お手入れ・ランプ交換

⚠ 注意 必ず電源を切って行ってください。やけど・感電の原因となります。

- 器具の清掃について……カバーは和紙を使った手づくりの商品です。お取り扱いには充分注意してください。
和紙部はやさしいハケやブラシで掃除してください。水をふくんだ布やシンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色、破損の原因となります。
また、器具の丸洗いは絶対にしないでください。
- ランプ交換について……適合ランプ表示にしたがって、下記の指定されたパナソニック製のランプを使用してください。
不備がありますと、火災・落下の原因となります。

⚠ 警告 指定以外のランプを使用しますと火災の原因となります。

適合ランプ（指定）	おすすめの交換ランプ
ミニクリプトン電球 25Wまで	25形ミニクリプトン電球（ホワイト・110V用・E17）

⚠ 注意

点灯中や消灯直後はランプやその周りに
さわらないでください。
やけどの原因となります。

